

AEROSANA FLEECE

Non-tissé destiné au recouvrement de fissures et fentes



Caractéristiques techniques

Matière	
Matériau	PET
Propriété	
Réglementation	
Valeur	
Couleur	blanc
Grammage	63 g/m ²
Epaisseur	0,7 mm
Force de traction max. longit./transv.	90 N/5 cm / 145 N/5 cm
Allongement en traction longit./transv.	75 % / 90 %
Température de mise en œuvre	de +5 °C à +60 °C

Application

AEROSANA FLEECE est un produit complémentaire en cas de mise en œuvre des enduits et pulvérisateurs d'étanchéité de la gamme AEROSANA VISCONN.

Il permet le recouvrement fiable notamment de fentes et fissures d'une largeur supérieure à 3 mm dans le cas d'AEROSANA VISCONN et supérieure à 20 mm dans le cas d'AEROSANA VISCONN FIBRE.

Conditionnement

Art. n°	Code GTIN	Long.	Larg.	Poids	UE	Récipient
1AR01715	4026639217158	25 m	150 mm	0,624 kg	1	90

Avantages

- ✓ Etanchéité fiable à l'air et au vent : contrôlée dans le système AEROSANA VISCONN
- ✓ Mise en œuvre facile : non-tissé très souple
- ✓ Excellents résultats lors du test de nocivité, contrôle réalisé selon ISO 16000

Supports

Lors de l'utilisation d'AEROSANA FLEECE, les supports peuvent être légèrement inégaux ou structurés. L'élément déterminant pour la réalisation étanche à l'air et au vent : dans la zone où il repose sur le support, les deux faces d'AEROSANA FLEECE doivent être imprégnées d'AEROSANA VISCONN ou AEROSANA VISCONN FIBRE.

Pour les recommandations concernant les supports sur lesquels l'utilisation des produits AEROSANA VISCONN est possible, merci de vous référer aux recommandations d'utilisation respectives.

Absence de nocivité certifiée selon



Les faits exposés ici font référence à l'état actuel de la recherche et de l'expérience pratique. Nous nous réservons le droit de modifier les constructions recommandées et la mise en œuvre et de perfectionner les différents produits, avec les éventuels changements de qualité qui y seraient liés. Nous vous informons volontiers de l'état actuel des connaissances techniques au moment de la pose.

Pour de plus amples informations sur la mise en œuvre et les détails de construction, consultez les recommandations de conception et d'utilisation pro clima. Pour toute question, vous pouvez téléphoner à la hotline technique pro clima
BE ISOPROC cvba: +32 (0) 15 62 19 35
Email: technical@isoproc.be

MOLL

bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
D-68723 Schwetzingen
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
eMail: info@proclima.de

